

# MR. COFFEE®

User Manual /  
Manual del Usuario

# MR. COFFEE®

Single Serve Brewer / Cafetera individual  
BVMC-KG5

© 2011 Sunbeam Products, Inc. doing business as Jarden Consumer Solutions. All rights reserved. Distributed by Sunbeam Products, Inc. doing business as Jarden Consumer Solutions, Boca Raton, Florida 33431. Sunbeam Products, Inc. is a subsidiary of Jarden Corporation (NYSE:JAH).

© 2011 Sunbeam Products, Inc. operando bajo el nombre de Jarden Consumer Solutions. Todos los derechos reservados. Distribuido por Sunbeam Products, Inc. operando bajo el nombre de Jarden Consumer Solutions, Boca Raton, Florida 33431. Sunbeam Products, Inc. es una subsidiaria de Jarden Corporation (NYSE:JAH).

U.S. 1-800-MR COFFEE (1-800-672-6333) Canada 1-800-667-8623 Visit us at [www.mrcoffee.com](http://www.mrcoffee.com) / Visitenos en [www.mrcoffee.com](http://www.mrcoffee.com)

Printed in China/Impreso en China  
GCDS-MRC23392-PH

P.N. 155574  
BVMC-KG5\_11ESM1



[www.mrcoffee.com](http://www.mrcoffee.com)

THE ONLY MARK OF  
GENUINE KEURIG QUALITY

# IMPORTANT SAFEGUARDS

When using electrical appliances, basic safety precautions should be followed, including the following:

1. Read all instructions before using.
2. Do not touch hot surfaces. Use handles and knobs when available. Scalding may occur if the coffee brewer is moved or opened or K-Cup® Portion Pack is disturbed during brewing cycles.
3. This appliance must be properly installed and located in accordance with these instructions before it is used.
4. The use of accessory attachments not recommended by the appliance manufacturer may result in fire, electrical shock or injury to persons.
5. Do not place on or near a hot gas or electric burner, or in a heated oven.
6. Do not use outdoors.
7. To protect against fire, electric shock and injury, do not immerse cords, plugs or the appliance in water or any other liquid.
8. Use only water in this appliance! Do not put any other liquids or foods in the Water Reservoir.
9. To disconnect, unplug power cord when not in use and before cleaning.
10. Do not operate any appliance with a damaged cord or plug or after the appliance malfunctions or is damaged in any manner. Contact your Mr. Coffee® Customer Service to arrange for replacement or repair.
11. Do not let the cord hang over the edge of the table or counter, or touch hot surfaces.
12. Close supervision is necessary when any appliance is used by or near children.
13. Do not open the brewer while brewing is in progress.
14. Do not use appliance for other than intended use.

**CAUTION:** There are two sharp needles that puncture the K-Cup® portion pack, one above the K-Cup® portion pack Holder and the other in the bottom of the K-Cup® portion pack Holder. To avoid risk of injury, do not put your fingers in the K-Cup® portion pack Assembly Housing.

**CAUTION:** There is extremely hot water in the K-Cup® portion pack Holder during the brew process. To avoid risk of injury, do not lift the Handle or open the K-Cup® portion pack Assembly Housing during the brewing process.



**WARNING:** To reduce the risk of fire or electric shock, do not remove any service covers. There are no user serviceable parts inside the coffeemaker. Only authorized personnel should repair the coffeemaker.

Please read ALL of the instructions in this manual carefully before you begin to use this appliance. Proper care and maintenance will ensure a long life and a trouble-free operation for this appliance. Please save these instructions and refer to them for cleaning and care tips.

# SAVE THESE INSTRUCTIONS

## SPECIAL CORD SET INSTRUCTIONS

1. A short power supply cord is provided to reduce the hazards resulting from a person or pet becoming entangled in, or tripping over, a longer cord.
2. An extension cord may be purchased and used if care is exercised in its use.
3. If an extension cord is used, the marked electrical rating of the extension cord must be at least 10 amps and 120 volts. The resulting extended cord must be arranged so that it will not drape over a countertop or tabletop where it can be pulled on by children or tripped over accidentally.
4. This appliance has a polarized plug (one blade is wider than the other). To reduce the risk of electric shock, this plug will fit in a polarized outlet only one way. If the plug does not fit fully in the outlet, reverse the plug. If it still does not fit, contact a qualified electrician. Do not modify the plug in any way.

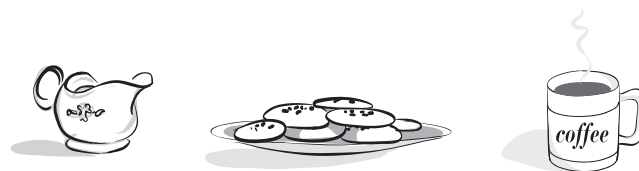
## THIS PRODUCT IS FOR HOUSEHOLD USE ONLY

 <b>WARNING</b> RISK OF FIRE OR ELECTRIC SHOCK DO NOT OPEN	<b>WARNING:</b> TO REDUCE THE RISK OF FIRE OR ELECTRIC SHOCK, DO NOT REMOVE THE BOTTOM COVER. NO USER SERVICEABLE PARTS ARE INSIDE. REPAIR SHOULD BE DONE BY AUTHORIZED SERVICE PERSONNEL ONLY.
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

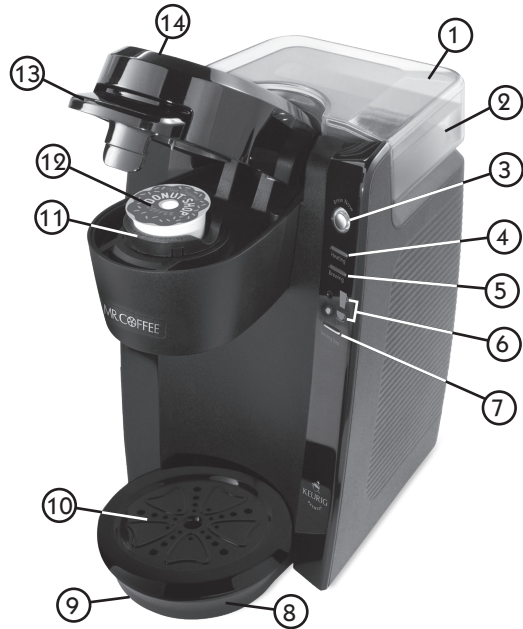
## Table of Contents

Important Safeguards . . . . .	2
Special Cord Set Instructions. . . . .	4
Parts Diagram . . . . .	6
Set-Up & How to Brew . . . . .	7
Helpful Hints . . . . .	10
Cleaning and Maintaining . . . . .	11
Troubleshooting . . . . .	15
Service and Maintenance . . . . .	16
Warranty Information . . . . .	17

Welcome and congratulations on the purchase of your new Mr. Coffee® Single Serve Brewer. Your new brewer will wake up with you in the morning and provide you breaks and treats during your hectic daily activities. How you enjoy your Mr. Coffee® Single Serve Brewer is up to you!



# PARTS DIAGRAM



- |                             |                                         |
|-----------------------------|-----------------------------------------|
| 1 Reservoir Lid             | 9 Drip Tray Base (Not shown)            |
| 2 Reservoir                 | 10 Drip Tray Plate                      |
| 3 Brew Now / Off            | 11 K-cup® Portion Pack Assembly Housing |
| 4 Heating Indicator (Red)   | 12 K-cup® Portion Pack                  |
| 5 Brewing Indicator (Green) | 13 Brew Head Handle                     |
| 6 Serving Size Indicators   | 14 Brew Head                            |
| 7 Serving Size Button       |                                         |
| 8 Drip Tray                 |                                         |

6

## SET-UP & HOW TO BREW

1. Place Brewer upright on a flat surface, remove all product packaging and plug into outlet.



2. Remove reservoir and reservoir lid, then fill with water to the MAX FILL line.



3. Replace reservoir lid and place reservoir on top of Brewer.



4. DO NOT remove or puncture the foil lid of the K-Cup® portion pack.



Lift the handle of the brewer to insert a K-Cup® portion pack.



7

5. Place chosen K-Cup® Portion Pack into the K-Cup® Portion Pack assembly housing.



**CAUTION:** Avoid the sharp needle inside the brew head.



6. Close by pressing down on top of the brew head.

**NOTE:** Closing the brew head will puncture the K-Cup® Portion Pack.



7. Select Brew Size by pressing the serving size button.



8

8. Place a coffee cup in the dispense area on the drip tray. Press the BREW NOW button.

**NOTE:** Drip Tray and Drip Tray Plate can be removed to accommodate larger mugs.



9. When the water reaches temperature, the Heating indicator light will go off and the Brewing indicator light will turn on.

**NOTE:** Pump will remain on for up to 90 seconds after brew is completed to dry the K-Cup® Portion Pack.



10. Enjoy!



9

## Helpful Hints

- **Initial Cleansing Brew** – Before you use your Brewer for the first time, perform an initial cleansing brew by running clean water through the brew cycle without using a K-Cup® portion pack.
- **One Cup at a Time** – Your new Brewer makes one fresh beverage at a time.
- **Water Reservoir for Convenience** - Your new Brewer holds up to 24oz. of water. This will make 4 small cups of coffee (6 oz. each) or 2 large cups of coffee (10 oz. each).
- **The Right Water Makes a Difference** – For the best tasting gourmet coffee, tea or hot cocoa, we recommend using bottled or filtered water. We do not recommend using distilled or reverse osmosis water. Water quality varies from place to place. If you notice an undesirable taste in your cup of coffee such as chlorine or other mineral taste, we recommend you consider using bottled water or water from a filtration system.
- **Customize Your Flavor & Brew** – With the choice of over 200 varieties of K-Cup® portion pack, your Brewer gives you endless options to customize the flavor and strength that's perfect for you. For a strong, intense cup, select an Extra Bold K-Cup® portion pack (with up to 30% more ground coffee than regular varieties). Fill the reservoir with filtered or bottled water up to the FILL LEVEL indicator and brew normally.
- **Brewing Into a Tall Mug** – To brew into a tall mug, simply remove the Drip Tray Assembly and place the tall mug on the Drip Tray Base.
- **The Drip Tray** – Any liquid overflow (from your cup or the Cold Water Reservoir) will be caught in the Drip Tray. Be sure to empty the Drip Tray. The Drip Tray has a snug fit to ensure it stays put in transit.
- **Clean Your Brewer Regularly** – To keep your Brewer looking and performing its best, be sure to clean the external and

internal components on a regular basis. See page 11 for more information.

- **De-Scaling** – Mineral content in water varies from place to place. Depending on the mineral content of the water in your area, calcium deposits or scale may build up in your Brewer. Scale is non-toxic, but left unattended, it can hinder Brewer performance. De-scaling your Brewer helps maintain the heating element and other internal parts of the Brewer that come in contact with water. See page 13 for more information.
- **Storing** – When storing your Brewer, carefully empty the Drip tray and water reservoir. Store your Brewer upright in a safe, dry, frost-free environment.

## CLEANING AND MAINTAINING YOUR SINGLE SERVE BREWER

### Cleaning External Parts

**IMPORTANT:** Make sure the Brewer is unplugged before cleaning. Regular cleaning of the Brewer's external components is recommended. Allow to Cool.

1. Never immerse the Brewer in water or other liquids. The Housing and other external components may be cleaned with a soapy, damp, non-abrasive cloth.
2. The Drip Tray can accumulate liquids. The Drip Tray and Drip Tray Plate should be periodically inspected and cleaned with a damp soapy nonabrasive lint free cloth. The Drip Tray and Drip Tray Plate should not be put into the dishwasher. To remove the Drip Tray Assembly, simply slide it toward you, keeping it level at all times to avoid spilling.

### Cleaning the K-Cup® Portion Pack Holder Assembly

1. **Cleaning the Parts** – The K-Cup® portion pack Holder Assembly can be placed onto the top shelf of a dishwasher. **NOTE: Use low temperature cycles in the dishwasher.** To remove from the Brewer, lift the front face of the Brewer. Grasp the top of the K-Cup® portion pack

Holder with one hand while pushing up on the bottom of the K-Cup® portion pack Holder from underneath with the other until it releases. After cleaning, align the K-Cup® portion pack Holder with the opening using the two front ribs as a guide, and snap into place from the top.

### Cleaning the K-Cup® Portion Pack Holder Assembly

1. Cleaning the Parts – The K-Cup® portion pack Holder Assembly can be placed onto the top shelf of a dishwasher. **NOTE:** Use low temperature cycles in the dishwasher. To remove from the Brewer, lift the front face of the Brewer. Grasp the top of the K-Cup® portion pack Holder with one hand while pushing up on the bottom of the K-Cup® portion pack Holder from underneath with the other until it releases. After cleaning, align the K-Cup® portion pack Holder with the opening using the two front ribs as a guide, and snap into place from the top.

2. Cleaning the Funnel – The Funnel can be removed from the K-Cup® portion pack Holder by pulling on it until it snaps off (fig. 1). The Funnel is dishwasher safe. To replace it, just snap it back onto the K-Cup® portion pack Holder Assembly.

3. Cleaning the Exit Needle – The Exit Needle is located on the inside bottom of the K-Cup® portion pack Holder Assembly. Should a clog arise due to coffee grinds, it can be cleaned using a clean household tool. Remove K-Cup® portion pack Holder assembly and detach Funnel. Insert the household tool into the Needle to loosen the clog and push it out. The K-Cup® portion pack Holder is dishwasher safe.

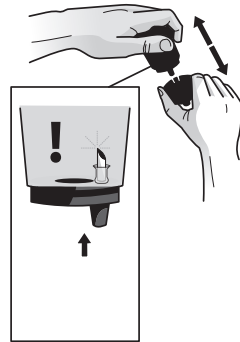


FIGURE 1



**CAUTION:** There are sharp needles that puncture the K-Cup® portion pack above the K-Cup® portion pack Holder and in the bottom of the K-Cup® portion pack Holder. To avoid risk of injury, do not put your fingers in the K-Cup® portion pack Assembly Housing.

### Cleaning and Emptying the Reservoir

Discard the remaining water by removing the reservoir lid and turning reservoir upside down over the sink. It is recommended to empty the water reservoir between uses and use fresh water for each brew. Do not immerse appliance in water.

### Storage

Empty the reservoir before storing and take care to ensure that you store your Brewer in a safe and frost free environment. It is suggested to store your Brewer in the upright position. If you store the Brewer in a cold environment, you run the risk of condensation freezing inside the Brewer and causing damage. When you prepare to use it after storage, we recommend wiping the reservoir with a damp lint-free cloth and running three cleansing brews without a K-Cup® portion pack. If your Brewer has been in an environment below freezing, please be sure to let it warm to room temperature for 2 hours before using.

### De-Scaling Your Brewer

Mineral content in bottled or filtered water varies. Depending on the mineral content of the water, calcium deposits or scale may build up in your Brewer. Scale is non-toxic but left unattended, it can hinder Brewer performance. Descaling your Brewer helps maintain the heating element, and other internal parts of the Brewer that come in contact with water. The Brewer should be de-scaled every 3-6 months to ensure optimal performance or when there are white deposits in the reservoir. It is possible for calcium deposits to build up faster, making it necessary to de-scale more often.

### To de-scale the reservoir:

1. Make sure that the Brewer is unplugged.
2. Fill the reservoir with fresh, undiluted white household vinegar.
3. Allow appliance to sit overnight with the vinegar solution in the water reservoir.
4. Discard vinegar by removing the reservoir lid and turning reservoir upside down over the sink.
5. Rinse the water reservoir thoroughly with tap water by filling reservoir half full with water and then pouring the water back out into the sink, repeating this step twice.

### To de-scale the Brewer:

- Step 1:** Make sure you have at least 8 ounces of undiluted white vinegar on hand. You will also need a 10 oz ceramic mug (do not use a paper cup) and access to a sink.
- Step 2:** Fill reservoir with 8 ounces of undiluted white vinegar, place a ceramic mug on the Drip Tray Plate.
- Step 3:** Close the brew head and perform a brew into the ceramic mug without adding a K-Cup® Portion Pack.
- Step 4:** Start a brew but power off the Brewer just after it starts to dispense and then allow it to sit for at least 30 minutes.
- Step 5:** After the prescribed period of time, perform a brew without adding a K-Cup® Portion Pack. Empty the contents of the ceramic mug into the sink, be careful as contents may be hot.
- Step 6:** Fill the reservoir with 8 ounces of bottled water, close the brew head, place a cup on the Drip Tray Plate and perform a brew.
- Step 7:** Repeat Step 6 three times using bottled water (with no K-Cup® Portion Pack in place) to clean the Brewer plumbing and get rid of any residual taste from the vinegar. The Brewer is now ready for normal use again.

## TROUBLESHOOTING YOUR SINGLE SERVE BREWER

Beyond these recommended cleaning and maintenance procedures this Brewer is not user serviceable, for service please refer to the Warranty section in this guide.

PROBLEM	SOLUTION
Brewer does not have power	Make sure the Power Button is pressed and is illuminated.
	Plug Brewer into an independent outlet.
	Check to be sure that it is plugged in securely.
	Plug into a different outlet.
Brewer will not brew when used for the first time	If Brewer is cold/frozen, wait for at least two hours for it to reach room temperature before powering on.
Brewer will not brew	Check to make sure there is water in the reservoir and the brew head is closed securely. <b>NOTE:</b> the Brew Now Button will flash if the brew head is open.
Brewing a partial cup	The Exit Needle may be clogged (refer to page 12).
	Clean K-Cup® portion pack Holder if necessary and rinse under faucet (refer to page 12).
	Make sure there is enough water in the reservoir to brew the selected serving size. <b>NOTE:</b> Serving size indicator lights will flash if the reservoir is not in place or does not have enough water to brew the selected serving size.



PROBLEM	SOLUTION
Brewing a partial cup	De-scale the Brewer (refer to page 13).
	If you have repeated the de-scale procedure on your Brewer two times and the Brewer is still not brewing, contact Customer Service.

## Service and Maintenance

If your coffeemaker requires service, do not return it to the store where you purchased it. All repairs and replacements must be made by Sunbeam or an authorized Sunbeam Service Center. If you live in the U.S. or Canada, please call us at the following toll-free telephone numbers to find the location of the nearest authorized service center:

**U.S. 1-800-MR COFFEE (1-800-672-6333)**

**Canada 1-800-667-8623**

You may also visit our web site at [www.mrcoffee.com](http://www.mrcoffee.com) for a list of service centers.

To assist us in serving you, please have the coffeemaker model number and date of purchase available when you call. The model number is stamped on the bottom metal plate of the coffeemaker.

We welcome your questions, comments or suggestions.

In all your communications, please include your complete name, address and telephone number and a description of the problem.

Visit our web site at [www.mrcoffee.com](http://www.mrcoffee.com) and discover the secret to brewing the perfect cup of coffee. You will also find a rich blend of gourmet recipes, entertaining tips and the latest information on MR. COFFEE® products.

## WARRANTY INFORMATION

### 1-YEAR LIMITED WARRANTY

Sunbeam Products, Inc. doing business as Jarden Consumer Solutions or if in Canada, Sunbeam Corporation (Canada) Limited doing business as Jarden Consumer Solutions (collectively "JCS") warrants that for a period of one year from the date of purchase, this product will be free from defects in material and workmanship. JCS, at its option, will repair or replace this product or any component of the product found to be defective during the warranty period. Replacement will be made with a new or remanufactured product or component. If the product is no longer available, replacement may be made with a similar product of equal or greater value. This is your exclusive warranty. Do NOT attempt to repair or adjust any electrical or mechanical functions on this product. Doing so will void this warranty.

This warranty is valid for the original retail purchaser from the date of initial retail purchase and is not transferable. Keep the original sales receipt. Proof of purchase is required to obtain warranty performance. JCS dealers, service centers, or retail stores selling JCS products do not have the right to alter, modify or any way change the terms and conditions of this warranty.

This warranty does not cover normal wear of parts or damage resulting from any of the following: negligent use or misuse of the product, use on improper voltage or current, use contrary to the operating instructions, disassembly, repair or alteration by anyone other than JCS or an authorized JCS service center. Further, the warranty does not cover: Acts of God, such as fire, flood, hurricanes and tornadoes.

### What are the limits on JCS's Liability?

JCS shall not be liable for any incidental or consequential damages caused by the breach of any express, implied or statutory warranty or condition.

Except to the extent prohibited by applicable law, any implied



# PRECAUCIONES IMPORTANTES

Cuando utilice electrodomésticos, se deben seguir precauciones básicas de seguridad, incluidas las siguientes:

1. Lea todas las instrucciones antes del uso.
2. No toque las superficies calientes. Utilice manijas y perillas si las hay. Si la cafetera se mueve o se abre durante los ciclos de preparación, se pueden sufrir quemaduras, al igual que si se altera el K-Cup® Portion Pack.
3. Este electrodoméstico se debe instalar y localizar de forma correcta de acuerdo con estas instrucciones antes del uso.
4. El uso de accesorios no recomendados por el fabricante del electrodoméstico puede resultar en incendio, descarga eléctrica o lesiones a personas.
5. No coloque sobre quemadores eléctricos o de gas, ni cerca de éstos, o en un horno caliente.
6. No lo use en exteriores.
7. Para protegerse contra un incendio, descarga eléctrica o lesión, no sumerja en agua o en cualquier otro líquido los cables, enchufes o el electrodoméstico.
8. ¡Use únicamente agua en este electrodoméstico! No coloque ningún otro líquido o alimento en el depósito del agua.
9. Desconecte la unidad cuando no esté en uso y antes de limpiarla.
10. No opere ningún electrodoméstico con un cable o enchufe dañados o después de un mal funcionamiento o cualquier daño del electrodoméstico. Llame a Servicio al cliente de Mr. Coffee® para el reemplazo o la reparación.
11. No deje que el cable quede colgando del borde de la mesa o mostrador o que toque superficies calientes.

12. Se necesita supervisión cercana cuando cualquier electrodoméstico se use cerca de niños o por parte de éstos.
13. No abra la cafetera cuando el café se esté preparando.
14. No utilice el artefacto para otros fines que no sean los especificados de ellos.

**PRECAUCIÓN:** Hay dos agujas filosas que perforan el paquete individual K-Cup® portion pack, una por encima y otra por debajo del receptáculo del K-Cup® portion pack. Para evitar riesgo de lesión, no ponga los dedos en la carcasa de ensamblaje del K-Cup® portion pack.

**PRECAUCIÓN:** Durante el proceso de preparación el agua del receptáculo del K-Cup® portion pack está extremadamente caliente. Para evitar riesgo de lesión, no levante la manija ni abra la carcasa del ensamblaje del K-Cup® portion pack durante el proceso de preparación.



**ADVERTENCIA!** Para reducir el riesgo de incendio o descarga eléctrica, no retire ninguna tapa de servicio. No existen partes que el usuario pueda reparar dentro de la cafetera. Solamente personal autorizado debe reparar la cafetera.

Lea cuidadosamente TODAS las instrucciones de este manual antes de empezar a usar este electrodoméstico. El mantenimiento y cuidado correctos garantizan una vida larga y una operación sin problemas de este electrodoméstico. Guarde estas instrucciones y consúltelas para sugerencias durante la limpieza y el cuidado.

## CONSERVE ESTAS INSTRUCCIONES

## INSTRUCCIONES ESPECIALES PARA EL CABLE

1. Se incluye un cable corto de suministro de energía para reducir los peligros que resulten de que una persona o mascota se enreden o tropiecen con un cable más largo.
2. Se puede comprar un cable de extensión y usarse con cuidado.
3. Si se usa un cable de extensión, el calibre eléctrico marcado de la extensión debe ser por lo menos de 10 amperios y 120 voltios. El cable de extensión se debe colocar de manera que no cuelgue de una mesa o mostrador donde los niños lo puedan jalar o tropezarse accidentalmente.
4. Este electrodoméstico tiene un enchufe polarizado (una pata es más ancha que la otra). Para reducir el riesgo de descarga eléctrica, este enchufe encajará en un tomacorriente polarizado en una sola dirección. Si el enchufe no encaja completamente en el tomacorriente, voltee el enchufe. Si sigue sin encajar, contacte a un electricista calificado. De ninguna manera modifique el enchufe.

## ES TE PRODUCTO ES PARA USO DOMÉSTICO ÚNICAMENTE

<b>ADVERTENCIA</b> RIESGO DE INCENDIO O DE DESCARGA ELÉCTRICA. NO ABRA	<b>ADVERTENCIA:</b> PARA REDUCIR EL RIESGO DE INCENDIO O DE DESCARGA ELÉCTRICA. NO RETIRE LA TAPA INFERIOR. NO EXISTEN PARTES INTERNAS QUE EL USUARIO PUEDA REPARAR. ÚNICAMENTE PERSONAL DE SERVICIO AUTORIZADO PUEDE REALIZAR REPARACIONES.
------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## Contenido

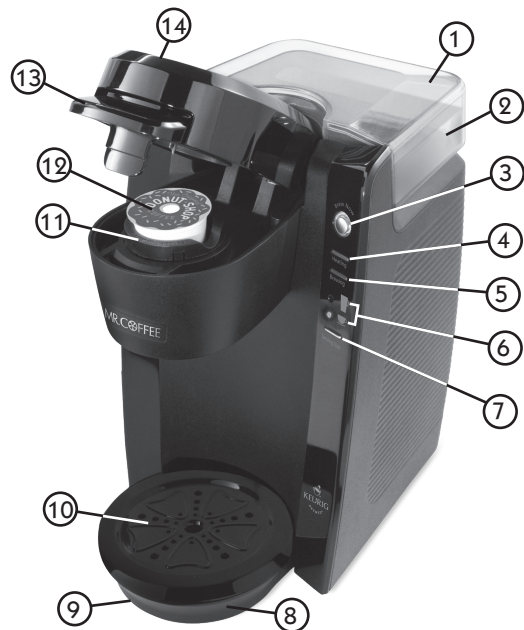
Precauciones importantes . . . . .	20
Instrucciones especiales para el cable. . . . .	22
Diagrama de las partes . . . . .	24
Instalación de la cafetera y preparación del café . . . . .	25
Sugerencias . . . . .	28
Limpieza y mantenimiento . . . . .	29
Solución de problemas . . . . .	33
Servicio y mantenimiento . . . . .	35
Información de la garantía . . . . .	36

Bienvenidos y felicitaciones por la compra de su nueva cafetera individual MR. COFFEE®. Su nueva cafetera se despertará con usted en la mañana y le ofrecerá descansos y deliciosas infusiones durante sus agotadoras actividades diarias.

¡Disfrutar de su cafetera individual MR. COFFEE® depende de usted!



# DIAGRAMA DE LAS PARTES



- |                                                  |                                               |
|--------------------------------------------------|-----------------------------------------------|
| 1 Cubierta del tanque de agua                    | 8 Bandeja de goteo                            |
| 2 Tanque de agua                                 | 9 Base de la bandeja de goteo (no se muestra) |
| 3 Encendido / apagado                            | 10 Goteo Plato de Bandeja                     |
| 4 Indicador de calor (rojo)                      | 11 Lugar para el K-cup® Portion Pack          |
| 5 Indicador de preparación (verde)               | 12 K-cup® Portion Pack                        |
| 6 Indicador del tamaño de la porción             | 13 Manija del compartimiento para colar       |
| 7 Botón para seleccionar el tamaño de la porción | 14 Cabeza de preparación                      |

24

# INSTALACIÓN DE LA CAFETERA Y PREPARACIÓN DEL CAFÉ

1. Ponga la cafetera sobre una superficie plana, retire el material del empaque y conecte la unidad.

2. Retire el tanque y su cubierta y llénelo con agua hasta la marca de NIVEL MÁXIMO.

3. Tape el tanque de agua y póngalo nuevamente en la parte superior de la cafetera.

4. NO retire o perforo la cubierta de papel de aluminio del K-Cup® Portion Pack.

Levante la manija de la cafetera para insertar un paquete individual K-Cup® Portion Pack.



25

5. Ponga el paquete individual K-Cup® Portion Pack deseado en el lugar para el K-Cup® Portion Pack.



**PRECAUCIÓN:** Tenga cuidado con la aguja dentro de la cabeza de preparación.



6. Cierre haciendo presión sobre la cabeza de preparación.

**NOTA:** Al cerrar la cabeza de preparación, se perforará el paquete individual K-Cup® Portion Pack.



7. Seleccione la cantidad que se va a preparar presionando el botón para seleccionar la cantidad deseada de la porción.



26

8. Ponga una taza de café en el dispensador. Presione el botón BREW NOW.

**NOTA:** La bandeja de goteo y su base se pueden retirar para acomodar tazas o mugs grandes.



9. Cuando el agua haya alcanzado su temperatura, se apagará la luz indicadora de calentamiento y se encenderá la luz indicadora de preparación.

**NOTA:** La bomba permanecerá funcionando hasta 90 segundos después de la preparación del café con el fin de secar el paquete individual K-Cup® Portion Pack.



10. ¡Disfrute!



27

## Sugerencias

- **Operación para limpieza inicial** – Antes de usar su cafetera por primera vez, opere la cafetera para una limpieza inicial con un ciclo de preparación con agua limpia sin usar un paquete individual K-Cup® portion pack.
- **Una taza a la vez** – Su nueva cafetera prepara una bebida fresca cada vez.
- **Tanque de agua para sus requerimientos** - Su nueva cafetera puede almacenar hasta 24 oz de agua. Esta cantidad será suficiente para preparar 4 tazas de café pequeñas (6 oz. cada una) o 12 tazas grandes (10 oz. cada una).
- **El agua correcta hace la diferencia** – Para un mejor sabor del café gourmet, té o chocolate caliente, recomendamos que use agua filtrada o embotellada. No recomendamos agua destilada o de ósmosis invertida. La calidad del agua varía de un lugar a otro. Si nota un sabor no deseado en su taza de café como cloro u otro sabor mineral, le recomendamos que considere usar agua embotellada o proveniente de otro sistema de filtración.
- **Personalice su sabor y preparación** – Con una selección de más de 200 variedades de K-Cup® portion pack, su cafetera le ofrece infinidad de opciones para personalizar el sabor y la concentración perfecta para usted. Para una taza de café fuerte, intenso, seleccione el Extra Bold K-Cup® portion pack (hasta 30% más café molido que las variedades normales). Llene tanque de agua con agua filtrada o embotellada hasta el indicador de NIVEL DE LLENADO y prepare normalmente.
- **Preparación de una taza más grande** – Para preparar una taza más grande, simplemente retire el ensamble de la bandeja de goteo y coloque una taza más grande en la base de la bandeja de goteo.
- **La bandeja de goteo** – Cualquier líquido derramado (de su taza o del compartimiento de agua fría) caerá en la bandeja

de goteo. Cerciórese de vaciar la bandeja de goteo. La bandeja de goteo se ajusta perfectamente en su lugar para garantizar que permanezca firme al transportar el aparato.

- **Limpie su cafetera con frecuencia** – Para mantener su cafetera luciendo y operando de la mejor forma, cerciórese de limpiar los componentes externos e internos con frecuencia. Para mayor información, consulte la página 29.
- **Remoción del sarro** – El contenido mineral en el agua varía de un lugar a otro. Dependiendo del contenido mineral del agua en su área, se pueden acumular depósitos de calcio o sarro en su cafetera. El sarro no es tóxico, pero si se ignora, puede entorpecer el desempeño de la cafetera. Remover el sarro de su cafetera ayuda a mantener el elemento calefactor y otras partes internas de la cafetera que entran en contacto con el agua. Para mayor información consulte la página 31.
- **Almacenamiento** – Cuando almacene su cafetera, vacíe con cuidado la bandeja de goteo y el tanque de agua. Guarde la cafetera en posición vertical en un ambiente seguro, seco y libre de congelamiento.

## LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO DE SU CAFETERA INDIVIDUAL

### Limpieza de las partes externas

**IMPORTANTE: Verifique que la cafetera esté desconectada antes de hacer la limpieza normal. Se recomienda la limpieza frecuente de los componentes externos de la cafetera. Permita que se enfríe.**

1. Nunca sumerja la cafetera en agua o en otros líquidos. La carcasa y otros componentes externos se pueden limpiar con un paño jabonoso y húmedo, no abrasivo.
2. La bandeja de goteo puede acumular líquidos. La bandeja de goteo y la base de la bandeja de goteo se deben inspeccionar y limpiar periódicamente con un paño jabonoso y húmedo, no abrasivo que no produzca pelusa.

La bandeja de goteo o la base no se deben lavar en la lavadora de platos. Para retirar el ensamble de la bandeja de goteo, simplemente deslícelo en dirección suya, manteniéndolo nivelado en todo momento para evitar derrames.

## Limpieza del ensamble de receptáculo del K-Cup® Portion Pack

1. Limpieza de las partes – El ensamble del receptáculo del K-Cup® portion pack se puede colocar en la sección superior del lavaplatos. **NOTA:** Use un ciclo de temperatura baja en el lavaplatos. Para retirar la cafetera, levante el frente de la cafetera, agarre la parte superior del receptáculo del K-Cup® portion pack con una mano mientras empuja hacia arriba con la otra mano la base del receptáculo del K-Cup® portion pack hasta que se libere. Después de limpiar, alinee el receptáculo del K-Cup® portion pack con la abertura utilizando las dos estrías delanteras como guía y colóquelo en su lugar desde la parte superior.
2. Limpieza del embudo – El embudo se puede retirar del receptáculo del K-Cup® portion pack halando hasta que se libere (figura 1). El embudo se puede lavar en el lavaplatos. Para volver a colocar, simplemente encaje de nuevo en el ensamble del receptáculo del K-Cup® portion pack.
3. Limpieza de la aguja de salida – La aguja de salida se encuentra en la parte inferior interna del ensamble del receptáculo del K-Cup® portion pack. Si ocurriese un bloqueo debido a los granos de café, éste puede

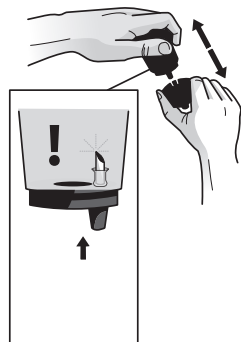


FIGURA 1

limpiarse usando un utensilio de cocina limpio. Retire el ensamblaje del receptáculo del K-Cup® portion pack y desencaje el embudo. Introduzca el utensilio de cocina en la aguja para aflojar la obstrucción y empujarla. El receptáculo del K-Cup® portion pack se puede lavar en el lavaplatos.



**PRECAUCIÓN:** Hay dos agujas filosas que perforan el paquete individual K-Cup® portion pack, una por encima y otra por debajo del receptáculo del K-Cup® portion pack. Para evitar riesgo de lesión, no ponga los dedos en la carcasa de ensamblaje del K-Cup® portion pack.

## Limpieza y vaciado del tanque

Retire el tanque y deseche el agua remanente en el fregadero. Se recomienda vaciar el agua remanente entre cada uso y siempre utilizar agua fresca para cada preparación. No sumerja la unidad en agua.

## Almacenamiento

Desocupe tanque de agua antes de almacenar y cerciórese de guardar su cafetera en un ambiente seguro y que no quede expuesta a congelamiento. Se sugiere guardar la cafetera en posición vertical. Si guarda la cafetera en un ambiente frío, se corre el riesgo de congelamiento por condensación al interior lo que podría causar daños. Cuando se prepare para usarla después de estar almacenada, recomendamos limpiar tanque de agua con un paño húmedo, libre de pelusa y operar tres ciclos sin un K-Cup® portion pack. Si la cafetera ha estado en un ambiente por debajo del nivel de congelamiento, cerciórese de dejarla calentar a temperatura ambiente por 2 horas antes de usar.

## Cómo quitar el sarro a su cafetera

El contenido mineral del agua embotellada o filtrada varía. Dependiendo del contenido mineral del agua, se pueden formar depósitos de calcio o sarro en la cafetera. El sarro no



es tóxico pero si se ignora puede obstruir el desempeño de la cafetera. Quitar el sarro de su cafetera ayuda a mantener el elemento calefactor y otras partes internas de la cafetera que entran en contacto con el agua.

Se debe limpiar el sarro de la cafetera cada 3-6 meses para garantizar un desempeño óptimo o cuando se formen depósitos blancos en tanque de agua. Es posible que los depósitos de calcio se desarrollen más rápido, lo que exige limpiar el sarro más frecuentemente.

### Para remover el sarro del tanque de agua:

1. Asegúrese de que la unidad esté desconectada.
2. Llene el tanque de agua con vinagre blanco no diluido.
3. Deje el vinagre en el tanque durante la noche.
4. Deseche el vinagre destapando el tanque y volteándolo boca abajo sobre el fregadero.
5. Enjuague el tanque completamente con agua del grifo. Llénelo hasta la mitad y luego deseche el agua en el fregadero. Repita dos veces.

### Para remover el sarro de la cafetera:

- Paso 1:** Verifique que tiene a mano al menos 8 onzas de vinagre blanco no diluido. También necesitará una jarra de cerámica de 10 onzas (no use una taza desechable) y acceso a un lavadero de platos.
- Paso 2:** Llene tanque de agua con 8 onzas de vinagre blanco no diluido hasta la marca del NIVEL DE LLENADO, coloque la jarra de cerámica sobre la base de la bandeja de goteo.
- Paso 3:** Cierre la cabeza de preparación y realice un ciclo de preparación en una taza de cerámica sin agregar el K-Cup® Portion Pack.
- Paso 4:** Inicie el ciclo de preparación pero apague la cafetera inmediatamente después de que empiece a verter el agua y luego deje reposar por 30 minutos.

**Paso 5:** Después del tiempo indicado, realice un ciclo de preparación sin un K-Cup® Portion Pack. Vacíe el contenido de la jarra de cerámica en el lavaplatos, tenga cuidado ya que el contenido puede estar caliente.

**Paso 6:** Llene tanque de agua con 8 onzas de agua embotellada, Cierre la cabeza de preparación, coloque una jarra en la base de la bandeja de goteo y realice un ciclo de preparación.

**Paso 7:** Repita el Paso 6 tres veces con agua embotellada (sin el paquete individual K-Cup® Portion Pack) para limpiar la tubería de la cafetera y eliminar cualquier sabor residual de vinagre. La cafetera está ahora lista para su uso normal nuevamente.

## SOLUCIÓN DE PROBLEMAS PARA SU CAFETERA INDIVIDUAL

Más allá de estos procedimientos de limpieza y mantenimiento recomendados esta cafetera no está diseñada para que el usuario la repare. Para servicio, consulte la sección de garantía de esta guía.

PROBLEMA	SOLUCIÓN
La cafetera no tiene energía	Verifique que el botón de encendido esté oprimido e iluminado.
	Conecte la cafetera en un tomacorriente independiente.
	Verifique que esté conectada de forma segura.
	Conecte en un tomacorriente diferente.
La cafetera no funciona cuando se usa por primer vez	Si la cafetera está fría/congelada, espere por lo menos dos horas para que alcance la temperatura ambiente antes de encenderla.

<b>PROBLEMA</b>	<b>SOLUCIÓN</b>
La cafetera no prepara el café	Asegúrese de que haya agua en el tanque y de que la cabeza de preparación esté cerrada firmemente <b>NOTA:</b> El botón "Brew Now" se iluminará intermitentemente si la cabeza de preparación está abierta.
La cafetera prepara el café parcialmente	La aguja de salida puede estar obstruida (consulte la página 30). Si es necesario, limpie y enjuague en el grifo el receptáculo del K-Cup® portion pack (consulte la página 30). Asegúrese de que haya suficiente agua en el tanque para la preparación de la cantidad seleccionada. <b>NOTA:</b> Las luces del indicador del tamaño de la porción se encenderán intermitentemente si el tanque no se encuentra en su lugar o si no tiene suficiente agua para preparar la cantidad seleccionada.
	Retire el sarro de la cafetera (consulte la página 31).
	Si ha repetido el procedimiento de limpieza del sarro en su cafetera dos veces y esta sigue sin funcionar, contacte a Servicio al cliente.

## Servicio y mantenimiento

Si su cafetera requiere reparación, no la devuelva a la tienda donde la compró. Todas las reparaciones y reemplazos se deben hacer a través de Sunbeam o de un centro de servicio autorizado de Sunbeam. Si usted vive en EE.UU. o Canadá, llámenos a los siguientes números telefónicos gratuitos para encontrar el centro de servicio autorizado más cercano:

**EE.UU. 1-800-MR COFFEE (1-800-672-6333)**

**Canada 1-800-667-8623**

También puede visitar nuestro sitio web en [www.mrcoffee.com](http://www.mrcoffee.com) para el listado de centros de servicio. Para atenderle mejor, tenga consigo el número del modelo de la cafetera y la fecha de compra cuando llame. El número del modelo está estampado en la placa metálica por debajo de la cafetera.

Sus preguntas, comentarios o sugerencias son bienvenidos. En todas sus comunicaciones, incluya su nombre completo, dirección y número telefónico, así como una descripción del problema.

Visite nuestro sitio Web en [www.mrcoffee.com](http://www.mrcoffee.com) y descubra el secreto de preparar la taza de café perfecta. También encontrará una abundante variedad de recetas gourmet, sugerencias para invitados y la información más reciente acerca de los productos MR. COFFEE®.

## INFORMACIÓN DE GARANTÍA

### Garantía Limitada de 1 Año

Sunbeam Products, Inc. operando bajo el nombre de Jarden Consumer Solutions, o en Canadá, Sunbeam Corporation (Canada) Limited operando bajo el nombre de Jarden Consumer Solutions, (en forma conjunta, "JCS"), garantiza que por un período de un año a partir de la fecha de compra, este producto estará libre de defectos de materiales y mano de obra. JCS, a su elección, reparará o reemplazará este producto o cualquier componente del mismo que presente defectos durante el período de garantía. El reemplazo se realizará por un producto o componente nuevo o reparado. Si el producto ya no estuviera disponible, se lo reemplazará por un producto similar de valor igual o superior. Ésta es su garantía exclusiva. No intente reparar o ajustar ninguna función eléctrica o mecánica de este producto. Al hacerlo eliminará ésta garantía.

La garantía es válida para el comprador minorista original a partir de la fecha de compra inicial y la misma no es transferible. Conserve el recibo de compra original. Para solicitar servicio en garantía se requiere presentar un recibo de compra. Los agentes y centros de servicio de JCS o las tiendas minoristas que venden productos de JCS no tienen derecho a alterar, modificar ni cambiar de ningún otro modo los términos y las condiciones de esta garantía.

Esta garantía no cubre el desgaste normal de las piezas ni los daños que se produzcan como resultado de uso negligente o mal uso del producto, uso de voltaje incorrecto o corriente inapropiada, uso contrario a las instrucciones operativas, y desarme, reparación o alteración por parte de un tercero ajeno a JCS o a un Centro de Servicio autorizado por JCS. Asimismo, la garantía no cubre actos fortuitos tales como incendios, inundaciones, huracanes y tornados.

### ¿Cuál es el límite de responsabilidad de JCS?

JCS no será responsable de daños incidentales o emergentes

causados por el incumplimiento de alguna garantía o condición expresa, implícita o legal.

Excepto en la medida en que lo prohíba la ley aplicable, cualquier garantía o condición implícita de comerciabilidad o aptitud para un fin determinado se limita, en cuanto a su duración, al plazo de la garantía antes mencionada.

JCS queda exenta de toda otra garantías, condiciones o manifestaciones, expresa, implícita, legal o de cualquier otra naturaleza.

JCS no será responsable de ningún tipo de daño que resulte de la compra, uso o mal uso del producto, o por la imposibilidad de usar el producto, incluidos los daños incidentales,

especiales, emergentes o similares, o la pérdida de ganancias, ni de ningún incumplimiento contractual, sea de una obligación esencial o de otra naturaleza, ni de ningún reclamo iniciado contra el comprador por un tercero.

Algunas provincias, estados o jurisdicciones no permiten la exclusión o limitación de los daños incidentales o emergentes ni las limitaciones a la duración de las garantías implícitas, de modo que es posible que la exclusión o las limitaciones antes mencionadas no se apliquen en su caso. Esta garantía le otorga derechos legales específicos y es posible que usted tenga otros derechos que varían de un estado, provincia o jurisdicción a otro.

### Cómo solicitar el servicio en garantía

#### En los Estados Unidos.

Si tiene alguna pregunta sobre esta garantía o desea recibir servicio de garantía, llame al 1-800-672-6333 y podrá obtener la dirección del centro de servicio que le resulte más conveniente.

#### En Canadá

Si tiene alguna pregunta sobre esta garantía o desea recibir servicio de garantía, llame al 1-800-667-8623 y podrá obtener la dirección del centro de servicio que le resulte más conveniente.

